								1	Al	PPLICATION NUMBER																															
	• •							?						- (Through Numeral) + Restricted						) C	Cancelled N					Non-Elected				T	A	7	Appeal					•			
	alr	_	Γ-		-		!	_						+	=							Interference				I	0	Objected			d	]									
۲	Т	-1	-	Γ	T	Т	٦	Dext	ř	T	十	7		,—,		G	alm	_	<del>_</del>	_	<del>-</del>	<u>_D</u>	ate	_	_	- 4	~~ <b>~</b>	_		α	elm		_	_	_	0	ate				
a de	2															7	Orlohad													Priei	Orginal		T		T	T	T	T	1		
	(	9			I	I	I	J		1	†	7	7	$\neg$		=	51	H	╁	╁	+	十	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		仄	101	<b> </b> -	╀	╀	4	1	4	4	4	4	_
		7]				I	I	$\Box$			T	7	7	$\neg$			62	H	✝	┢	†	十	十	+	+	$\dashv$	-	ᅱ	ı		102		╀	╀╌	╀	+	4	+	4	4	-4
L	Ľ	1			L	l	1				Ι	J	]				53		<u> </u>	一	†	†	†	十	十	7	7	7	ı		103	•	-	╁	╂╌	╁	+	+	+	+	-
-	H	4	4		Ľ	1	4	4		L	I	I	I		1		54					t	1	1	1	7	1	٦	ı		104		├	╁	十	+	+	+	+	-	-
-	Н	+	-		╀	╀	+	4	<u></u> '	╀	+	4	4	4		-	8					L	I	I	I	I	$\Box$		[		105		<del>  "</del>	t	†	十	十	十	+	7	+
1	Н	H	$\dashv$		╁	+	+	$\dashv$	لبح	╁	+	4	4	4	- 1	ᅻ	8		Ц	_	L	1	1	1	1	1		$\exists$	I		106			L	I	1	T	†	1	7	十
┝	H	寸	┪		+	十	+	+	4	<b>-</b>	+	+	+	$\dashv$	ł	-,	57 58	5	$\vdash$	-	├-	╀	+	+	4	4	4	4	1	•••	ğ				I	L	I	I	I	I	1
	Н	巾	1	-	一	†	+	+	4	一	十	+	十	$\dashv$	ł	_	3 5	٠,	-	<u> </u>	<del> </del>	╀	+-	╁	+	4	$\dashv$	4	-	-	₿.	4		L	1	1	L	L	I	1	I
	1						T	丁	7	$\vdash$	†	+	十	٦	ł		60	$\dashv$	H	-	$\vdash$	╁	╁	╀╴	+	+	+	$\dashv$	ŀ	ᅱ	108 110			├-	┼-	╀-	丰	4	1	4	4
		1				Γ	Ι	$\mathcal{I}$	J		I	T	1	٦	ı		81			-		┝	╁	╁	+	十	+	4	ŀ	_	111	-	-	H	╀	╀	╀-	4.	4	4	4
<u>_</u>	12	2	1	_	L	L	I	I	J		Γ	I	I				62					H	十	十	十	十	十	٦	ŀ		112			⊢	╁	╁	╀	╀	+	+	+
Ш	1		4	_	_	Ļ	Ļ	4	اـُـــ		L	]	]		E	$\Box$	63	$\Box$					T	1	1.	十	7	7	t	_	113	7		H	┝	H	╁	╀	┿	+	+
Н	1	4	4	$\dashv$		L	1	+	_	<b> </b>	1-	4	1		1		64	$\Box$					L	L	I	I	I	7	٦		114	7		-	十	┢	╁	十	+	+	十
H	15	╁	+	-	لـــا	╀	₽	+	4	'ـــــا	╀.	4	+	4	-	_	65	_	_				L		I	I	I			$\Box$	115	٦		_	一	t	T	†	十	+	+
-	4	7-	+	$\dashv$	لندا	ŀ	╀	+	4	لسم	╀	+	+	4	1	_	86	4	_	_	4	L	L	L	L	I	1	]			16	$\overline{1}$	$\Box$			一	۲,	†	十	+	十
-	t	╁	+	一		┢	╁	+	+	لنز	┢	+	+	$\dashv$	1	_	87	-	4		4	ļ	ļ	<u> </u> _	Ļ	4	4	4	Į,		177							T	Ţ	1	1
一	4	}-	+	7	-	$\vdash$	t	十	+	إ	┢	+	+	4	ŀ	-	68 69	4	-4	4		<u> </u>	Ļ	↓_	1	4	4	4	L	_	118	_						I	I	I	I
	20		†	7	-	<u> </u>	+	+	+	-	-	+	+	+	ŀ		70	+	+	-	-		<del> </del>	├-	╁_	4-	+	1	1	-	19	4	_	Щ		L	L	L	L	I	I
	21	H	+	7	-	-	十	+	+		$\vdash$	╁	十	4	ŀ		71	+	+	4	4	<b>_</b>	<del> </del>	┞-	4-	4	4	4	L	_	20	4	_	_		Ŀ	L	L	L	1	1
	22		Ť	7	7	Г	$\vdash$	+	+	7	一	十	+	1	H		72	+	$\dashv$	+	+	-	├-	├	╀╌	┿	+	4	}	_	21	+	4	4	H	_	L	L	Ļ	1	1
$\exists$	23		I	1			厂	+	+	7	$\vdash$	†	+	1	H		73	+	+	+	+	-	-	┝	╀╌	+-	+	$\dashv$	-	_	22	+	4	4	Н		L	╀	丰	4	1
_	24		1	1	$\Box$			I	I	J		T	I	7			74	$\top$	十	7	7			┢	十	十	十	1	H	_	24	+	+	$\dashv$	-		H	╀	╀	+	+
_	25	L	1	1				I	I				I	]		T	75	7	丁	7	7	$\neg$		-	†	十	†	┪	-	4	25	┿	十	+	$\dashv$		-	╫	╀	+	+
_	26	Ļ	4	4	4	$\dashv$	L	Ţ	1			L	I	].			6	I	I	I	I	$\exists$			T	T	1	7	1	_	<del>-</del>	+	7	7	$\dashv$		┝	╁	╁╴	+	╁
	27	Ŀ	+	4	+	_	_	4	+	4	<u>,                                    </u>	Ļ	$\perp$	]	L	_	7	I	I	]	$\Box$					I	I	]			27	*	7	7	7	٦	_	<del>  -</del>	╁	十	+
	8	-	╀	+	4		<del> </del>	+	+	4	لے	L	4	4	-		8	4	4	1	4					L	Ţ	]			26	I	I	I				-	1.	†	†
	X	-	╁	+	十	-	_	+	+	+		┝	+	4	<u> </u>		8	4	4	4	4	4			L	L	$\perp$	]		-	23	$\bot$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$	$\Box$				Ė	T	十
	31		╁	+	+	ᅥ		+	+	$\dashv$	!	H	+	4	-	-	10	+	+	+	4	4	_	_	L	Ļ	4	1	L		20	$\perp$	1	1	$\supset$					I	T
	2		t	†	+	+		+	+	+		⊢	+	-{	-		2	+	╁	+	┿	4	4		-	╀╌	╀	4	$\vdash$	_	31	4	4	4	4	_	إ	<u> </u>	L	L	L
	छ	<del></del>	T	†	$\top$	7		十	+	+	7	一	+	1	.  -	6		+	+	+	+	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$		┝	╁	┨	-	-	12	+	+	+	$\dashv$	4	_	_	ļ.,	1	+
_	4		Γ	I	T	П		Г	1	7	7	Γ	$\vdash$	1	十	8		╁	十	†	╅	7	┪	ᅱ	-	┝	╁	1	$\vdash$		<del>}</del>	╅	+	+	+	-	ᅱ	<b> </b>	┝	┼	╄
	6	_	L	I	I	floor	_	Г	Ι	I	J	Ē		1		8	5	十	$\top$	†	7	7	7	$\dashv$	-	一	✝	1	$\vdash$	1:	<b>u</b>	╁	╁	+	+	+	$\dashv$	H	┝	╁	╁
1_	6	<u>. `</u>	L	1	4	_		L	$\perp$	$\mathcal{I}$	J		$oldsymbol{\Box}$	]		84	8	I	T	1		1	٦	寸		-	T	1 ·	-	Æ.	<b>動</b>	+	+	+	$\dashv$	1	-	H	-	+	╁
3	7		↓_	+	4	4		$\vdash$	+	4	_	-	$\perp$	]		8		I	$\perp$	I	I	I	$\Box$				I	]		1:	17	十	+	7	$\dashv$	┪	$\dashv$		一	${\dagger}$	†-
3			╀	╀	+	$\dashv$	!	├-	+	+	4		₽-	-	-	84		1	4	4	4	4	4	$\perp$			L	]		13		I	I	-		$\Box$				Γ	1
			╀╌	╁	+	+		1	+	+	4	'	⊬	4	· -	81		+	+	+	4	4	4	4		_	↓_			13		Ţ	I	I	$\Box$	$\Box$	$\Box$			Γ	
4		-	Ͱ	╀	+	+	4	⊬	+	+	4	′ــــٰ	<del> </del>	-	-	90	_1_	4	4	4	4	4	4	_	_		Ŀ	1		14	_	$\perp$	1	1	$\perp$	$\rfloor$					Γ
4		-	┢	╀	+	+		-	╀	+	-	لـــا	-	-	-	91	_	<del> </del>	4	4	4	4	4	_	_		L		L	14		$\perp$			$\perp$	$\Box$		$\Box$			
4		╗	Н	╁	+	十	$\dashv$	_	+	+	+	٧	-	┨	}-	93		╀	+	+	+	+	+	4	4			l	_	14		1	1	4	4	$\perp$	$\Box$				
4		ᅥ	3.	†	十	+	ᅱ		+	十	十	4	-	ł	-	8.		╁	╀	+	┿	╀	$\dashv$	+	-	-	H	1	$\vdash$	14	_	╀	4-	4	4	4	4			L	L
4		٦	Г	T	+	+	7		H	+	+	-	$\Gamma$	1	$\vdash$	95		╁╴	╁	╁	┿	┿	+	+	$\dashv$	$\dashv$	-		-	14		╀	+	+	4	+	4	-4	_	_	_
46				Γ	1	7	7	7	-	1	十	7	7	i				十	1-	+	╁	+	+	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ		1	-	4		╁	+	╀	+	+	4	-1	-	-	<del> -</del>
47				L	Ι	I	J		Г	Ţ	_	7	<del></del>			96 97	1	1	†	†	†	+	+	7	$\dashv$	$\dashv$		1	-	14	7-	+	+	+	+	+	+	┵╂	$\dashv$	-	-
48		J		L	$\perp$	I	I	$\Box$	$\Box$	I	工	J				98			I	T	丁	t	+	7	7	$\dashv$	$\vdash$			14		+	+	十	╁	+	+	$\dashv$	-		
49		4		├-	+	+	4	ل	-	+	4	J			<u>_</u>	88		$\perp$	I	L	I	I	1	1	ゴ	コ				14	8	T	T	1	+	$\dagger$	$\dagger$	$\forall$	$\dashv$	Н	$\vdash$
50	1	4	_	Ц.	1	ᆚ	ᆚ	╝	4	上	ユ	╝	لب	ĺ	L	þα	<u>. E</u>	L	L	Ľ	丄	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\Box$					15	a T	1	T	T	1	1	7	7	$\neg$	П	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

• •			т		Da			1					Date					<del>1 .</del>		)ate	<del></del>			- ·	
	ब ह	ल ह	T	TT	ΤÏ	Ī	TT		la i	la ri			T	П	П		Final	Original		$\top$	$\Box$	$\top$	Π.	]	
	Final Claim	Original Claim	П				11		Final Çlaim	Original Claim				.			i i	200	]  , ;			-			
•		Ō.	Ш			11				٥.				$\mathbb{L}$	П					1	$\  \cdot \ $	-	$\ \cdot\ $		:
		151	╂╌╂╌	++	11	H	- - -			201	+	11	1	11	$\Box$			251			$\sqcap$	1	П	1	
		152	_	††	++	++			<del></del>	202	$\dashv$	11	1				• •	252		T	$\sqcap$		П	1	
		$\frac{132}{153}$		++	11	+				203			1	11	$\sqcap$			253					П	1	
	<del></del>	154		╂╌╂╌	++	╁┤				204		++	1		11		-	254					1:1		
		155	<del>                                     </del>	╁┼	++	++				205		+++	+		1.1			255			1 1			1 .	: .
		156		╪┼	╂╂	+				205	++1	++	- -	17	H		7. ·	256			$\Box$	$\exists \exists$		1	
		157		╁┼	╂╅	++	╅╅			207	-1-1	++	1	† †	11			257			$\sqcap$	77		1	,
		158		H	++	++				207 208	- -	+	1	${\sf H}$	$\Box$			258			$\Box$	$\Box$		1	
		159		H	╁┼	╁╁			٠٠٠	209	-1-1	+ 1	1	<del>                                     </del>	11		• .	259			11	$\Box$		1	••
			_	╁╁╴	++	╂╂	++			210	-[	-1-1	+	11	$\dagger \dagger$			260			$\Box$	$\top$	$\sqcap$	1	<i>j</i> .
		160 161		++-	╁╁	++	- - -			211		- -	+	11	$\sqcap$		<del></del>	261	$\Box$		11	$\exists \exists$	$\Box$	3	?; <b>₽</b> ″
		162		++	╅╅	+	++-			$\frac{211}{212}$	-1-1	11	+	11	1.1		· ·	262		+	$\Box$	$\forall \exists$		1 .	• •
				H	++	+	++-		<del></del>	213	-1-1	- -	+	11	$\sqcap$			263		$\top$	$\Pi$	1	Π.	1	
		163		H	╂╌╂╌	+	++-			$\frac{213}{214}$	+1	- -	╁	-	$\dagger \dagger$			264		$\top$	11	$\top$	$\Box$	1	
		164		┼┼╴	++	╁┤				214	$\dashv$	++	+-	-	11		· ·	265		+	H		$\vdash$		•
		165		╂╌╂╼	++	++	+-		7.55		- -	++	+		††			266		+	11	-	- -		
		166		╂┼	╂┼	╂┼				216	+1		+	H	H			267		$\top$	17	- -	<del>                                     </del>		•
•		167		╂-╂-	╁╁	╁┤				217	+		╁╴	╁┤╌	H		<del></del>	268		+	Ħ	$\dashv \dashv$	$\vdash$	<b>:</b>	:
		168			╂╌╂╌	++				218		$\dashv \dashv$	┽	H	H		:	269		+	$\dagger \dagger$	+	-	1	
		_169		╀	1-1-	┦┦	+			219	+	++	+-	-	H			270		+	$\dagger \dagger$	+	$\vdash$	· ·	
		_170		<del>                                     </del>	╂╂	₩	╌┼╌┼╾			220	╌╂╌┨	$\dashv \dashv$	+-		╁┼			271	- -	+	$\mathbf{H}$	-	-	<b>j</b> .	
		_171		╀╌	╂╍╂╌	4-4	- - -			221		+	+	- -	╁┼		<del></del>	272	- -	+	H	+			<i>:</i>
		172	- -	-	╀┼	++	╂╂╴			222	╌┤╌┨	╅	+	╁	H		<u> </u>	273		+	H	+		1	
		_173	- -	11	╀	+				223	-{-{		+-1	<del>   -</del>	H			274		-	H	+	$\vdash$		
		174		- -	₽₽	╀┼		22		224	+	++	+	├-┼-	╀		···	275		+	H	$\dashv \dashv$	H	1 .	
		_175		╀┼	╁╂		++-			225	╌┼╌┨	++	+	-	╌╂		<del></del>	276		+	11	+			
		_176	- -	11	1-1-	++	╂╋			226	+	++	+	H	╂			277	<del>                                     </del>	+	††	11	1	1	
		177	╀	- -	₽-	╂				227	++	11	+	╂┼╌	╁	-		278	╂╁┪	+	11	$\dashv \dashv$	$\sqcap$	1	•
	<u></u>	_178		- -	╀	++				228	+	╌┼	+	╟┼╴	╁	-	· · · ·	279		+	11	++	H		
		_179		Н-	++	11				229		++	+	<del>    -</del>	╁┼			280		+	11	$\Box$	Н	l	
		180	- -	-	₩.	1-1-	-1-1-			230	- -	+	+-	<del> - -</del>	+		·	281		十	H	+	一		•
		181			╂-╂-	++				231 232	+	++	+	-	++			282	HH	_	11	11		1	
		182	- -	- -	┨-}-	11			<del></del>		- -	++	+	├	H		<del></del>	283		+	$\dagger \dagger$	11	11		
		183		- -	┨-╂-	+-				233		++	+		H		<del></del>	284		_	1-1	1.1		1.	
		184		├-	╁	₩	┵┼╌			234	┽┥	++	+	<del>   </del>	H			285		$\top$	11	$\top$	厅		•.
• •		· 185			- -	++				235	- -	++	+	╌	╀			286	1	$\top$	H	11	<u> </u>	į.:	
		186	- -	- -	- -	+	++			236	$\dashv$		+	-	- -			287	╀┤	+	11	17		į ·	٠.
		. 187		- -	<del>   -</del>	-				237	- -	++	+	- -	H			288	- -	- -	††	+		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		_188			╁-┼-	44				238	++	+	-	- -				289		十	††	+	-	j	
		189		<del> - -</del>	<del>   -</del>	1-1				239	-{-{	$\dashv$	+	├┤─	┨┤		<u>·</u> _	290			11	11		'	
		190	- -	- -	╀-	+				240	+	-++	+	<del>                                     </del>	╁┼			291		+	$\dagger \dagger$	+1			
·		191	-  -	-	1-1-		- - -			241	$\dashv \dashv$	++	+	- -	┼┼		•	292		+	H	++	H-	1	
··		192		- -	1-1	1	-   -			242	╌┨╌┨	++	+	-	╁			293		-	╁	+	-	<del> </del>	
		193	-		$\bot \bot$	11	-1-1-			243		++	+-	<del>                                     </del>	┝┼			:294		+	††	+1		1	
a year	Tira.	194			11-	$\sqcup$				244	$\dashv$	++	+-	<del>                                     </del>	-					+	11	+			
		<u> 195</u>	- -			11				_245		++	+	$\vdash$ $\vdash$	+			-295		+	$\dagger \dagger$	$\dashv \dashv$	1		
	·	196				H	<del>      -</del>			246		+	╂┤	├┼─	╁┼			= 290 = 297		+	† †	++	-	· :	
		197								247	╢	++	+	├┼╌	- -	-		= 297 = 298		-			<u> </u>	<u> </u>	
-		198					11-		.∓	248	$\dashv$		+-1	- -	╁┼			= 298 = 299						1 11 11 11 11	
		199	:		$\sqcup$	1-1	.			249			44	-	-			= 299 = 300	╞┼┤	==	+ =	#			
	_==	- 200		<u> - </u> =	Ш	1-1-	علك			250	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	للك	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		حلتنا		<del> </del>	<u> </u>	إجليا	<del>!.</del>	لمياب		<del>. ! .</del>	1 =====================================	
STREET, C. Y.		T)	<u> </u>			. 5.22.0				and the				1.5		, अस्तर के उद्धार -		a	-i	. saziji	e* •		,	· paramina	ಇನ್ನಡ ಕ್ಲ
<del>in a is a control of the control of</del>	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			<del></del> -	= v - **		<u></u>				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		. 172	•======================================	٠.				<u> </u>		27*1	. 2.792	22**** 454 ;	umpisarus -s	
	· `.					. ^		•				. ::			٠.								•		•
	·	':	: <del>_</del> :- ·-		<i>.</i>	·.	٠	····			٠	<u></u> .		= =			:				· . ·		· ,		·
	<i>:</i>	•				٠			· · · ·					,							:			•	
	•	•	1	. :				٠.	٠.			٠.					• •	•	:				÷.		
		•			٠	• .		•					:					· . · :					:		
		•								•														•	